

PROPOSTA COMERCIAL

PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DO MARANHÃO

Dispensa Eletrônica UASG 925129 N°90002/2025

Prezados(as),

A Empresa, inscrita no CNPJ nº 58.162.673/0001-28, com sede na Rua Bartolomeu de Gusmão, nº 89, e devidamente representada pelo Sr(a). Wagner Espírito Santo Figueiredo, CPF nº 001.342.172-76, categoria Microempreendedor Individual (MEI), vem apresentar sua proposta comercial para atendimento à presente dispensa eletrônica, conforme detalhado abaixo:

Dados da Empresa

Razão Social: 58.162.673 Wagner Espírito Santo Figueiredo

CNPJ: 58.162.673/0001-28

Categoria: Microempreendedor Individual (MEI)

Endereço: Rua Bartolomeu de Gusmão, nº 89

Responsável Legal: Wagner Espírito Santo Figueiredo

CPF: 001.342.172-76

Contato: (91) 98808-0225

E-mail: wagnerespiritosanto@icloud.com

Objeto da Proposta

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA/ MODELO	UNID.	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
10	Multímetro o digital portátil	MINIPA	Unidade	1	R\$300,00	R\$300,00

Valor Total da Proposta: R\$ 300,00 (Trezentos reais).

Prazo e Condições de Entrega

Validade da proposta: 90 dias

Prazo de entrega: CONFORME EDITAL

Local de entrega: CONFORME EDITAL

Condições de Pagamento

Santander

Agência: 2990

Conta: 14.0572043

Pix/CNPJ: 58.162.673/0001-28

Declarações

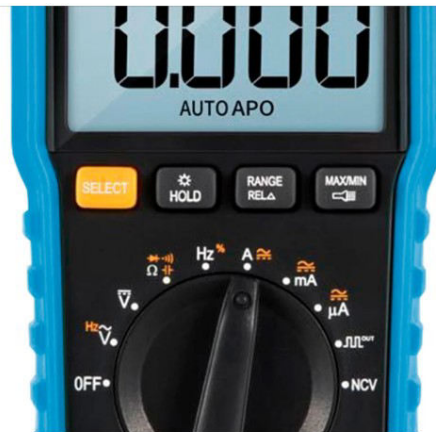
Declaramos que:

1. Cumprimos todos os requisitos legais e técnicos exigidos na presente dispensa eletrônica.
2. Estamos aptos a fornecer os produtos/serviços conforme as condições descritas.
3. **Sob as penas da lei, que os preços cotados incluem todos os custos e despesas necessárias ao cumprimento integral das obrigações decorrentes desta licitação.**

Belém/Pará, 29 de Janeiro de 2025

Wagner Espirito Santo Figueiredo
CNPJ:58.162.673/0001-28
Proprietário

FOLDER DO PRODUTO





DESCRIÇÃO

Multímetro Digital é um instrumento que pode ser usado na medida de sinais de tensão DC/ AC True RMS, corrente DC/AC True RMS, resistência, capacitância, frequência de rede, duty cycle, detecção de tensão sem contato (NCV), testes de diodo e continuidade e gerador de ondas quadradas.

- Acompanha:

:: 01 Par de Pontas de prova

- Especificações Técnicas:

- :: Display: LCD 3 5/6 Dígitos, 6000 Contagens
- :: Taxa de Amostragem: Aprox. 3 vezes/segundo
- :: Indicação de Polaridade: Automática
- :: Indicação de Sobrefaixa: "OL" é mostrado
- :: Indicação de Bateria Fraca: O símbolo "+" será mostrado quando a tensão da bateria cair abaixo da tensão de operação
- :: Mudança de Faixa: Automática/ Manual
- :: Data Hold
- :: Backlight
- :: Lanterna
- :: Função NCV
- :: Modo relativo
- :: Auto Power Off: Aprox. 15 minutos
- :: Altitude de Operação: abaixo de 2000m

:: Temperatura de Operação: 0°C a 40°C, (32°F a 104°F)
:: Temperatura de Armazenamento: 0°C a 50°C, (32°F a 122°F)
:: Umidade Relativa: = 80%
:: Segurança/Conformidade: IEC/EN 61010-1, Dupla Isolação, CAT III 600V
:: Grau de poluição: 2
:: True RMS AC
:: Alimentação: Duas Pilhas AAA 1,5V
:: Dimensões: 142(A) x 70(L) x 32(P)mm
:: Peso: Aprox. 205g (incluindo baterias)

- **Garantia:** 1 Ano

Ref.: MINIPA-ET-1507B

Marca.: **MINIPA**